

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 广谱、内吸杀虫剂-特丁磷



请输入查询关键词

科技频道

搜索

广谱、内吸杀虫剂-特丁磷

关键词: 杀虫剂 特丁磷 内吸杀虫剂 有机杀虫剂

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 南开大学

成果摘要:

特丁磷属高效、内吸、广谱杀虫剂,能防治各种经济作物、粮、棉的主要害虫,如对红蜘蛛、蚜虫、螟虫、线虫等均有很好的防治效果,残效期长,无药害,是国外惟一年产万吨的农药,市场需求量很大,可供出口。该生产技术通过国家教委鉴定,属国内首创,受农业部和化工部大力推崇。该生产工艺简单,无任何特殊要求,以国内均能满足的乙基硫化物、甲醛、石化副产(乙烯工程)等为原料,多步总收率85%以上,纯度96%。产品加工成5%、10%颗粒剂,土壤处理或拌种使用,常用量60-120克(原药)/亩。年产500吨,设备投资40万元,成本约1700元/吨,利润8000元/吨。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

[新疆洪水灾害及防洪减灾对策](#)

[抗旱防涝地膜](#)

[液氨直接施肥技术研究与应用](#)

[土壤改良保水增效剂开发生产](#)

[农作物抗旱、抗午间休眠\(丰...](#)

[磁化复合肥生产技术开发](#)

[瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂](#)

[瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂](#)

[年产3万吨高效有机肥](#)

[10万吨氨基酸生物肥生产技术开发](#)

成果交流

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫...](#) 04-23
- [华南有机食品生产核心技术系统研究](#) 04-23
- [植物生长调节剂](#) 04-23
- [连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...](#) 04-23
- [冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究](#) 04-23
- [设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...](#) 04-23
- [温室生菜速长营养液](#) 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号